

AtoN revisado: 26285
Técnico que inspecciona: raul

Fecha revisión: 15/07/2025
Informe completado: 19/02/2026

1. ESTRUCTURA

Estado general	OK	Marca de Tope	OK	Engrase	OK
Golpes	OK	Flotador	N/A	Limpieza Interior	KO
Limpieza Exterior	OK	Cuadro Eléctrico Interior	OK	Cuadro Eléctrico Exterior	OK

Observaciones:
asdghj

2. LINTERNA

LDR1	OK	LDR2	OK	Óptica	KO
Estanqueidad Tornillos	OK	Estanqueidad Humedades	OK		

Observaciones:
asddgfh

3. TELECONTROL

Monitoreo	OK	GPS	OK
-----------	----	-----	----

Observaciones:
asddfh

4. ALIMENTACIÓN

Panel Fotovoltaico	OK	Red	OK	Capacidad	120 Ah
Voltaje	11.23 V	Baterías	OK	Grupo Electrónico	KO
Estado Cableado	OK				

Observaciones: asdhjk

5. OBSERVACIONES GENERALES

asdghkj

Fotos del AtoN: 26285
Inspeccionado por: raul

Fecha revisión: 15/07/2025
Informe completado: 19/02/2026



FICHA TÉCNICA

El arrecife de la malvarrosa está compuesto por tres piezas de entre 16 y 18 m² de planta y 1,70 mts de altura. Cada elemento está diseñado con formas, acabados y volúmenes diferentes pensados para ser puntos de atracción turístico-deportivos que sirvan como prototipos de investigación científica y medioambiental.

Cloacas

Arco

Arco

Modelo Arrecife	Arco	Oceanográfico	Arco Olímpico
Dimensiones Plataformas (Piedra m ²)	3x6	4x4	3x6
Superficie (Ocupada Piedra m ²)	18 m ²	16 m ²	18 m ²
Altura Piezas (mts)	1,60	1,70	1,60
Cota de Fondeo (mts)	-3,40	-3,40	-3,40
Área de Atracción (mts ²)	61,20	54,40	61,20
Profundidad Recipiente (mts)	-1,80	-1,70	-1,80

1 Señalización

1 Ubicación

